

Sommaire (reconstitué — version condensée)

1. **Avant-propos / Remerciements**

2. **Introduction générale aux parasitoses animales**

- * Définitions et terminologie

- * Principes d'épidémiologie parasitaire

- * Rappels de biologie parasitaire (cycle de vie, transmission)

3. **Principes diagnostics et méthodes d'investigation**

- * Signes cliniques généraux d'une parasitose

- * Examen coproscopique, frottis, cytologie, sérologie, PCR (résumé des méthodes)

- * Interprétation des résultats (charge parasitaire, sensibilité/ spécificité)

4. **Principes généraux de traitement et d'anti-parasitaire**

- * Familles de molécules (anthelminthiques, acaricides, insecticides, antiprotozoaires)

- * Stratégies d'administration, résistance, bonnes pratiques d'utilisation (posologies schématiques)

5. **Parasitoses des animaux de rente** *(chapitres par espèce : bovins, ovins/caprins, porcins, équins, etc.)*

- * a. **Ruminants** — Nématodes gastro-intestinaux, trématodes (fasciolose), cestodes, ectoparasites (tiques, mouches), hémoparasites (piroplasmoses), protozooses (coccidioses). (pour chaque parasitose : agent causal, biologie/morphologie, signes cliniques, diagnostic, traitement résumé)

- * b. **Équidés** — strongles, ascarides, gastérophiles, acaroses, protozoaires.

- * c. **Porcs** — ascaris, strongles, coccidies, sarcoptes, ect.

6. **Parasitoses des volailles et oiseaux**

- * Vers digestifs, coccidioses, ectoparasites, maladies externes importantes.

7. **Parasitoses des carnivores domestiques (chiens, chats)**

- * Parasites intestinaux (ascaris, trichures, ankylostomes), cestodes (Echinococcus, Dipylidium), protozoaires (Giardia, Toxoplasma, Coccidies), ectoparasites (puces, tiques, sarcoptes), zoonoses associées.

8. **Parasitoses des petits rongeurs et animaux de laboratoire**

- * Parasites fréquents chez les rongeurs de labo et animaux de compagnie exotiques (synthèse).

9. **Parasitoses des animaux aquatiques / poissons** *(si présent — selon le champ d'application)*

10. ****Parasitoses sporadiques / moins fréquentes / agents émergents****

11. ****Zoonoses parasitaires — impact sanitaire****

* Risques pour l'homme, prévention et contrôle vétérinaire.

12. ****Contrôle et prévention dans les élevages****

* Mesures d'hygiène, gestion des pâtures, rotation de traitement, lutte intégrée.

13. ****Annexes**** *(la notice signale des annexes — pages citées dans les catalogues)*

* Tableaux de posologie et équivalences (posologies usuelles pour les espèces)

* Protocoles de prélèvements et schémas diagnostiques rapides

* Bibliographie sélective / index / glossaire.

(les notices indiquent une annexe vers les pages ≈285–295 / fin du livre).